

فكرة المشروع

يقوم التطبيق على مبدأ بسيط وفعال:

1. المكاتب المسجلة:

- يمكنها إدخال السير الذاتية (CVs) للعاملات مع كافة التفاصيل مثل الاسم، الجنسية، العمر، اللغة، سنوات الخبرة، الحالة (داخل الدولة / خارج الدولة)، الصورة الشخصية، والمهنة.

2. العملاء (الأفراد):

- يمكنهم البحث عن العاملات من خلال فلاتر متعددة مثل الجنسية، العمر، الإمارة، اللغة، الحالة، والخبرة.
- تظهر النتائج، لكن بدون بيانات الاتصال الخاصة بالمكتب لضمان الخصوصية.

3. نظام الدفع الذكي:

- عند رغبة العميل في عرض البيانات الكاملة للـ CV (اسم المكتب – العنوان – أرقام التواصل)، يقوم بالدفع من خلال التطبيق لفتح التفاصيل مباشرة.

4. نظام الاشتراكات للمكاتب:

- يمكن لكل مكتب أن يدفع رسوماً مقابل نشر السير الذاتية الخاصة به داخل التطبيق أو الاشتراك بخطة شهرية تتيح له عدد محدد من الـ CVs النشطة.

أهداف المشروع

- تسهيل الوصول إلىعاملات المنزلية بطريقة آمنة ومنظمة.
- إنشاء قاعدة بيانات رقمية موحدة لمكاتب الاستقدام والعاملات.
- تقليل الوقت والجهد على العملاء في البحث والمقارنة.
- تعزيز الموثوقية والشفافية في قطاع الاستقدام.
- تمكين مكاتب الاستقدام من التسويق لخدماتها عبر قناة رقمية حديثة.
- تحقيق مصدر دخل مستدام من خلال نموذجين للدفع:
 - من العملاء (فتح بيانات السير الذاتية).
 - من المكاتب (نشر السير الذاتية داخل التطبيق).

نطاق العمل

1. تطبيق الموبايل (iOS + Android)

- تسجيل دخول منفصل لكل من العملاء والمكاتب.
- واجهة بحث متقدمة عبر فلاتر (الجنسية – العمر – الإمارة – اللغة – الحالة – الخبرة).
- عرض السير الذاتية بشكل جزئي قبل الدفع.
- نظام دفع إلكتروني آمن داخل التطبيق لفتح كامل التفاصيل.
- نظام مفضلة لحفظ السير الذاتية.
- إشعارات لحظية (Push Notifications) للمستخدمين.
- تصميم واجهات احترافية وسهلة الاستخدام (UI/UX) حديثة.
- دعم اللغة العربية والإنجليزية.

2. لوحة تحكم مكاتب الاستقدام

- إدارة السير الذاتية (إضافة – تعديل – حذف – تفعيل – تعطيل).
- رفع الصور والمرفقات الخاصة بكل عاملة.
- إدارة الاشتراكات والمدفوعات الخاصة بالمكتب.
- عرض تقارير وإحصائيات حول عدد المشاهدات والطلبات.

3. لوحة التحكم الإدارية (Admin Panel)

- إدارة جميع المكاتب المسجلة والعملاء.
- مراجعة واعتماد السير الذاتية قبل النشر (اختياري).
- التحكم في أسعار الباقات والدفع.
- إدارة الفواتير والمدفوعات.
- تقارير تحليلية شاملة حول الأداء وعدد العمليات.
- إدارة الصفحات العامة والإشعارات الجماعية.
- صلاحيات متعددة للمشرفين.

المتطلبات التقنية

1. التطوير

- Backend: PHP Laravel
- Mobile App: Flutter
- Website: WordPress

2. البنية التحتية

1. حساب متجر Google Play (لنشر التطبيق)
2. حساب مطور Apple
3. حساب بريد Google
4. الاستضافة والخوادم
5. Google Analytics لتتبع سلوك المستخدم
6. تكامل الخرائط Google Maps API: لخدمات الموقع

3. الإعدادات

- الذاكرة العشوائية (RAM): 8 جيجابايت
- التخزين: 100 جيجابايت HDD (بحد أدنى 20 جيجابايت)

الصيانة

- الصيانة: 10٪ من إجمالي التكلفة سنوياً

المميزات الإضافية المقترحة (اختيارية للتوسع لاحقاً)

- دردشة داخل التطبيق بين العميل والمكتب بعد الدفع.
- نظام تقييم المكاتب من قبل العملاء.
- صفحة ويب عامة (Landing Page) للتحريف بالتطبيق وروابط التحميل.
- تنبيهات ذكية عند إضافة CVs جديدة مطابقة لمواصفات العميل.
- نظام تقارير بيانية (Dashboard Analytics) لعرض الأداء المالي والإحصائي للتطبيق.